

**AVERTISSEMENTS AGRICOLES**

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

**REGION CHAMPAGNE-ARDENNE**

Bulletin n° 101 du 15/03/90



<b>COLZA</b>	Charançons de la tige Meligèthes Maladies	reprise du vol depuis le 10/03 intensification des captures lers symptômes de pseudocercospora
<b>BLE</b>	Mouche jaune Piétin-verse	lers symptômes en culture Quelques attaques très localisées
<b>ORGE</b>	Jaunisse nanifiante	symptômes bien visibles
<b>POIS</b>	Thrips et sitones	à surveiller
<b>LUZERNE</b>	Nématodes Apion des bourgeons	quelques dégâts suite des comptages (Aube)

**COLZA**

Stade C2 (entre-noeuds visibles) à D2 (boutons accolés - inflorescence secondaire visible).

**Charançons de la tige****Situation**

Le vol a repris à la faveur d'après-midi très ensoleillés. Aucune nouvelle ponte n'a été observée.

**DERNIERES CAPTURES  
ENREGISTREES**

Lieu	Date	Nombre
<b>Aube</b>		
Villiers/Praslin	11-03	0
Ferme neuve	11-03	0
Villiers le Bois	11-03	0
<b>Marne</b>		
Courcy	12-03	2
Crugny	12-03	0
<b>Ardennes</b>		
Neuflize	12-03	3
Avaux	12-03	18
<b>Haute-Marne</b>		
Villiers le sec	12-03	3
Liffol le petit	12-03	15
Langres	08-03	1
Percey le Petit	12-03	1

**Préconisation**

=> Dans les parcelles tardives (stade C2) non traitées, il est urgent d'intervenir si des captures ont été observées.

=> Dans les parcelles précoces traitées il y a plus de 15 jours, un renouvellement peut être nécessaire si le colza est encore au stade sensible et si un nouveau vol a été noté.

**Meligèthes****Situation**

Le vol est quasi général. Le niveau des captures varie de 1 à 2 insectes (Hte-Marne) à 20 à 50 (Marne-Ardennes).

**Préconisation**

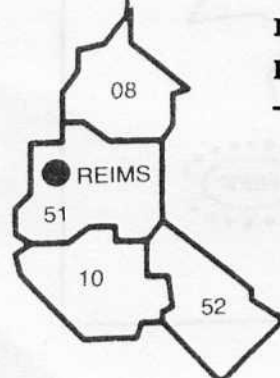
Une intervention est justifiée si vous comptez 1 insecte par pied au stade D1-D2 (boutons accolés).

**Maladies****Situation**

Quelques taches de cylindrosporiose et symptômes de pseudocercospora dans l'Aube. Aucune maladie détectée dans notre réseau Marne-Ardennes.

**Préconisation**

Surveiller la cylindrosporiose. Ne traiter que si des foyers sont observés.





## BLE

Stade fin tallage à épi 1 cm dépassé.

### Mouche jaune

#### Situation

Premiers symptômes observés localement en semis précoces.

#### Préconisation

*Aucune application n'est efficace.*

### Piétin-verse

#### Situation

Quelques rares attaques sont signalées en Haute-Marne en semis précoce, sur précédent blé. En général, faible progression des symptômes sur pied.

#### Préconisation

*Dans la plupart des cas, il est trop tôt pour traiter. Seules les rares parcelles proches du stade 1 noeud peuvent être traitées si 15 à 20 % des pieds sont touchés.*

## ORGE

### Jaunisse nanifiante

#### Situation

Les symptômes sont très visibles sur les parcelles non traitées à l'automne. Dans nos essais, des symptômes sont également notés sur blé.

#### Préconisation

*Pas d'intervention.*

## HORMONES

A compter du 25 Mars, nous déconseillons l'utilisation de phyto-hormones à proximité du vignoble.

## DERNIERE MINUTE

### Pucerons sur colza

Des attaques de pucerons cendrés sont signalées (secteur de Bar/Aube).

Seuil d'intervention : 2 colonies/m<sup>2</sup>. Pour le choix des produits, reportez-vous à la fiche RAVAGEURS DU COLZA du bulletin n° 100.

## POIS

Fin des semis à début de levée.

### Thrips

#### Situation

Quelques uns sont visibles sur les pois en cours de levée.

#### Préconisation

*Une intervention n'est justifiée qu'en cas de végétation non poussante.*

### Sitones

Penser à surveiller les cultures dès le stade 2 feuilles.

## LUZERNE

Hauteur de végétation de 5 à 15 cm.

### Nématodes

#### Situation

Des ronds parfois importants de nématodes sont signalés sur des luzernes de 2ème et 3ème année.

#### Préconisation

*Dans le cas de ronds conséquents, une retournement peut être envisagé.*

### Apions des bourgeons

Situation dans l'Aube (voir carte).  
Compte tenu de la météo actuelle, la luzerne compense très bien les attaques de larves.

**TAUX D'ATTAQUE DE L'APION DES BOURGEONS**  
(comptages début mars 1990)

